

Перечень заданий к аттестации по производственной практике по Профилю специальности

1. Продемонстрировать на фантоме применение аппликационных средств.
 - приготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать применение аппликационных средств.
2. Продемонстрировать замешивание изолирующего пломбировочного материала.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать замешивание изолирующего пломбировочного материала.
3. Продемонстрировать замешивание пломбировочного материала для лечебной прокладки.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать замешивание пломбировочного материала для лечебной прокладки.
4. Продемонстрировать замешивание стеклоиономерного пломбировочного материала.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать замешивание стеклоиономерного пломбировочного материала.
5. Составить алгоритм проведения профессиональной гигиены полости рта .
 - дать пояснение аппаратуры для проведения профессиональной гигиены полости рта
 - подготовить необходимое оборудование.
6. Продемонстрировать покрытие зубов на фантоме фторидсодержащими препаратами .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать покрытие зубов на фантоме фторидсодержащими препаратами.
7. Провести подбор средств индивидуальной гигиены полости рта взрослым.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - провести подбор средств индивидуальной гигиены полости рта взрослым.
8. Продемонстрировать покрытие зубов на фантоме фторидсодержащими препаратами .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать покрытие зубов на фантоме фторидсодержащими препаратами .
9. Продемонстрировать проведение техники применения адгезивных средств .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать проведение техники применения адгезивных средств .
10. Составить алгоритм герметизации фиссур неинвазивным методом.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - составить алгоритм герметизации фиссур неинвазивным методом.
11. Продемонстрировать замешивание пломбировочного материала для лечебной прокладки.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать замешивание пломбировочного материала для лечебной прокладки.
12. Провести подбор средств индивидуальной гигиены полости рта взрослым.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - провести подбор средств индивидуальной гигиены полости рта взрослым.
13. Продемонстрировать замешивание стеклоиономерного пломбировочного материала.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать замешивание стеклоиономерного пломбировочного материала.

14. Составить алгоритм герметизации фиссур неинвазивным методом.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - составить алгоритм герметизации фиссур неинвазивным методом.
15. Продемонстрировать замешивание изолирующего пломбирочного материала.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать замешивание изолирующего пломбирочного материала.
16. Провести подбор средств индивидуальной гигиены полости рта в детском возрасте .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - провести подбор средств индивидуальной гигиены полости рта в детском возрасте .
17. Продемонстрировать покрытие зубов на фантоме фторидсодержащими препаратами .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - продемонстрировать покрытие зубов на фантоме фторидсодержащими препаратами .
18. Составить алгоритм проведения профессиональной гигиены с помощью ультразвука .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - составить алгоритм проведения профессиональной гигиены с помощью ультразвука .
19. Составить алгоритм шинирования зубов композиционным светоотверждаемым материалом .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - составить алгоритм шинирования зубов композиционным светоотверждаемым материалом .
20. Составить алгоритм герметизации фиссур инвазивным методом .
 - подготовить необходимое оборудование;
 - составить алгоритм герметизации фиссур инвазивным методом .
21. Составить алгоритм проведения проводниковой мандибулярной анестезии.
 - подготовить необходимое оборудование;
 - составить алгоритм проведения проводниковой мандибулярной анестезии.
- 22.Составить алгоритм профилактических мероприятий (аппликаций, полосканий), направленных на повышение резистентности эмали зубов.
- 23Провести выявление факторов риска возникновения заболеваний пародонта
- 24 Продемонстрировать проведение мероприятий по оказанию первой медицинской помощи при неотложных состояниях.
- 25.Продемонстрировать проведение индивидуальных мероприятий по уходу за полостью рта у пациентов с травмами и повреждениями челюстно-лицевой области.
- 26Составить алгоритм проведения предстерилизационной очистки стоматологического инструментария.
- 27.Составить алгоритм проведения стерилизации стоматологического инструментария.
- 28.Составить алгоритм по проведению мероприятий по стоматологическому просвещению.
29. Составить алгоритм проведения гигиенического воспитания в школах с детьми младшего школьного возраста.

30. Составить алгоритм проведения гигиенического воспитания в школах с детьми среднего школьного возраста.
31. Составить алгоритм проведения гигиенического воспитания в школах с детьми старшего школьного возраста.
32. Составить алгоритм проведения гигиенического воспитания среди взрослого населения.
33. Составить алгоритм проведения гигиенического воспитания среди работников вредных производств.
34. Составить алгоритм проведения санитарного просвещения среди работников ДДУ, школ и медицинского (нестоматологического) персонала.
35. Составить алгоритм проведения санитарного просвещения среди работников детских дошкольных учреждений.
36. Составить анкету для проведения анкетирования детей младшего школьного возраста.
10. Составить анкету для проведения анкетирования детей среднего школьного возраста.
37. Составить анкету для проведения анкетирования детей старшего школьного возраста.
38. Составить анкету для проведения анкетирования взрослого населения.
39. Составить анкету для проведения анкетирования работников вредных производств.
40. Составить анкету для проведения анкетирования работников ДДУ, школ и медицинского (нестоматологического) персонала.